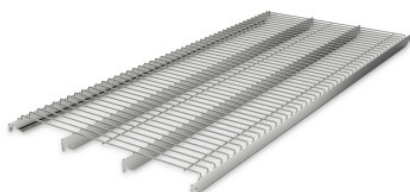


Clayette Norm 35

Fiche technique de l'article 0126192 | A-DR/N35 1000/610

HUPFER
we make work flow

Caractéristiques techniques



Max. charge par rayon	250
Huella de CO₂ (TM65 Basic Report)	54 kgCO ₂ e
Poids :	5 kg
Largeur :	1000 mm
Profondeur :	540 mm
Hauteur :	49 mm

Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.

Clayette de fil d'acier inoxydable poli par électrolyse, en cornières 35 x 10 x 3,0 mm sur la longueur. Fils métalliques \varnothing 4,0 mm transversaux soudés entre les cornières avec un écart de 25 mm avec renforts en fil métallique \varnothing 4,0 mm

Date de consultation : 12.03.2025, 11:58:05 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*